

Trib. Zoysieae—*Perotis macrantha*, *Tragus racemosus*, *Zoysia japonica*.

Trib. Chlorideae—*Aristida adscensionis*, *A. oligantha*, *Chloris virgata*, *Cleistogenes Hackelii*, *C. squarrosa*, *Cynodon Dactylon*, *Dactyloctenium aegyptium*, *Eleusine Coracan*, *Eragrostis aquatica*, *E. ferruginea*, *E. megastachya*, *E. migra*, *Leptochloa chinensis*, *Muhlenbergia diffusa*, *M. hakonensis*, *M. incumbens*, *M. japonica*, *M. longistolon*, *M. ramosa*, *Sporobolus diander*, *S. elongatus*, *S. virginicus*, *Tripogon japonicus*.

Trib. Arundineae—*Arundo pliniana*, *Phragmites japonica*.

Trib. Oryzeae—*Chikusichloa aquatica*, *Leersia oryzoides*.

Trib. Phaenospermeae—*Diarrhena mandshurica*, *D. Yabeana*, *Molinia caerulea*, *Moliniopsis japonica*, *Uniola latifolia*.

Trib. Stipeae—*Achnatherum pekinense*, *A. kitagawai*, *A. mongolica*, *A. Nakaii*, *A. sibirica*, *Orthoraphium coreanum* var. *Kengü*, *Milium multiflorum*, *Stipa capillata*.

Trib. Centothecae—*Centotheca latifolia*.

Trib. Meliceae—*Melica ciliata*, *Schizachne purpurascens*.

Trib. Bromaeae—*Boissiera bromoides*.

○ミズイチゴツナギに就て (檜山庫三) Kôzô HIYAMA: On *Poa uda* Honda

昭和12年に甲斐国南都留郡西桂村地内の三ツ峠山麓で、小川の中に生えていたイチゴツナギ属の一植物を私は採集した。当時この *Poa* で水生するというのが私には面白く思われたので、早速これを本田博士に致して、その同定をあおいだ結果は新種と決まつて、ここに *Poa uda* Honda が誕生した。同時に和名も、その水生するという事実から因んで、ミズイチゴツナギと命名された。終戦後、私はこのものの控標本を引出して見て、それが *Poa trivialis* L. に酷似するのに気づいた。*Poa uda* の株は元が伏臥横開して、その部分の稈節から下根し、稈と葉鞘は逆粗浚する、葉舌は長さ5-6mmで鋭頭、花序は横開性で、その分枝は有柄(長短不同であるが)、lemmaは長さ2-2.5mmで側面は無毛、中肋は明かに認められ、基部に著しい縮綿毛がある、葯は長さ1.5mmでlemmaの半長よりは長い。以上の形質は *Poa trivialis* の特徴と一致するか、若しくはその変異内のものであると認められる。*Poa trivialis* は湿つた場所を好む草であるから水に対して可塑性があり水中にも生育可能なのであろう。ただ *Poa trivialis* では葉幅(4mm以下)が *Poa uda* (5-7mm)のように広いものを私はまだ見ていない。しかし、この点は余り重要な特徴とも思えないから、私は *Poa uda* は *Poa trivialis* と同じ物であると考えたい。

Poa uda Honda in Bot. Mag. Tokyo 51: 859 (1937) = *Poa trivialis* L., Sp. Pl. p. 67 (1753)